



SPEC

周波数帯域	10~55MHz	70~90MHz	90~2150MHz	2150~2681MHz	2681~3224MHz
通過帯域損失	—	3.2dB以下	2.0dB以下	2.5dB以下	3.0dB以下
阻止帯域減衰量	40dB以上	—	—	—	—
V.S.W.R.	—	2.0以下	2.0以下	2.5以下	2.5以下
入出力インピーダンス	75Ω (IN:FP, OUT:FJ)				

※電流阻止型

適正締付けトルク：2.9N・m
使用温度範囲：-10~+40℃
使用湿度範囲：85%以下

5	銘板	ポリエステルフィルム		1	
4	Oリング	NBR		1	
3	F形接栓(75Ω)	C3604B	ニッケルメッキ	1	
2	中心コンタクト	C3604B		1	φ0.8
1	一体型シェル	C3604B	ニッケルメッキ	1	
番号	部品名	材質	仕上げ・処理	個数	備考

図種	外觀図・仕様書	DAY 20・05・01	SCALE FREE	DWG. NO 1613083-191
名称	新4K8K衛星放送対応 流合雑音阻止フィルタ	承認	検図	設計
型名	HPK70	工藤	工藤	三上